Диагностика уровня развития внимания у детей 6-7 лет

1) **«Таблицы 33, 34»**, Забрамная С.Д.

Цель – выявить особенности внимания; наличие интереса к работе.

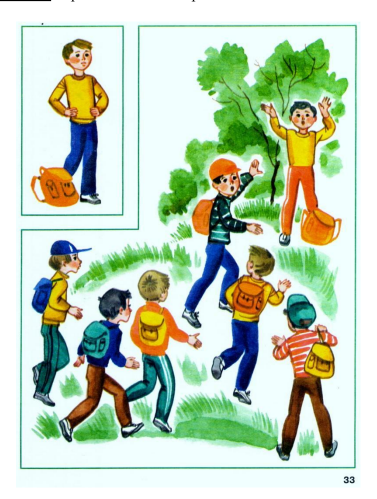
Процедура проведения. Перед ребенком кладут таблицу 33, в верхней части которой нарисован мальчик. Внизу он изображен в окружении детей. Исследуемому ребенку дают задание: «Найди среди детей мальчика, который нарисован в верхней части таблицы. Таблица 34 и задание к ней («Найди в букете цветы, которые нарисованы вверху») имеют аналогичную направленность.

Анализ результатов.

<u>Дети с нормальным умственным развитием</u> 5-6 лет справляются с этими заданиями и проявляют интерес к работе.

<u>Дети с задержкой психического развития</u> нуждаются в постоянной организующей помощи.

Умственно отсталые дети справляются с этой работой в более позднем возрасте.



2) «Переплетенные линии»

Цель: определение уровня развития устойчивости внимания.

Описание: ребенку предлагается рисунок с переплетенными линиями. Начало каждой линии имеет номер слева, а концы линий пронумерованы справа. Номера начала и конца одной и той же линии не совпадают. Ребенку следует проследить по порядку все линии глазами, без помощи рук, и найти конец каждой линии. При этом вслух называть номер

начала линии и ее конца. Необходимо фиксировать время, затраченное на весь тест, а также остановки, ошибки. На все задание отводится не более четырех минут.

Оборудование: лист с переплетенными линиями, протокол для фиксации параметров, часы с секундной стрелкой.

Инструкция: «Сейчас мы с тобой поиграем. Будь внимателен. На этом рисунке изображены линии, которые переплетены между собой. Необходимо проследить только глазами от начала до конца каждую линию: найти ее начало и конец. Приступай к работе».

Нормативы:

- высокая устойчивость внимания равномерный темп выполнения, 8 секунд на каждую линию, отсутствие ошибок (время 1 минута 20 секунд и менее);
- средняя устойчивость без ошибок, время в пределах 1,5-2 минут (или 1-2 ошибки, но быстрее темп);
 - низкая устойчивость три (и более) ошибки за то же время;
- очень низкая большее число ошибок. Такой результат говорит о состоянии временного утомления ребенка в момент проведения теста или об общей слабости (астении) процессов внимания, связанной с другими причинами.

